



REGIONE PIEMONTE

ENTE DI GESTIONE DELLE AREE PROTETTE DEL PO PIEMONTESE

DETERMINAZIONE N. 18

Valenza, 17 gennaio 2022

senza impegno di spesa

Oggetto

Valutazione Appropriata relativa all'incidenza del progetto: "REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI ACCUMULO A BATTERIE DA 200 MW BESS (BATTERY ENERGY STORAGE SYSTEM)", in comune di Trino (VC), (pratica SUAP 121/2021), proposto da ENEL Produzione s.p.a., ai sensi della L.R. n. 19/2009 (e s.m.i.).

Vista la L.R. 29.6.2009, n. 19 (e s.m.i.) "*Testo unico sulla tutela delle aree naturali e della biodiversità*", che al Titolo III tratta della CONSERVAZIONE E TUTELA DEGLI HABITAT NATURALI E SEMINATURALI, DELLA FLORA E DELLA FAUNA SELVATICHE, in attuazione delle direttive 79/409/CEE, 2009/147/CE e 92/43/CEE (e s.m.i.) e delle disposizioni nazionali in materia, tra cui il D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357 (*Regolamento recante attuazione della Direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche*);

visti, in particolare, l'art. 41 (*Gestione della rete Natura 2000*), l'art. 43 (*Valutazione di incidenza di interventi e progetti*), l'art. 44 (*Valutazione di incidenza di piani e programmi*) e l'art. 45 (*Esigenze di rilevante interesse pubblico*) della citata L.R. n. 19/2009 (e s.m.i.);

visto il Decreto Ministeriale 3 febbraio 2017 "*Designazione di 14 Zone Speciali di Conservazione (ZSC) della regione biogeografica alpina e di 43 ZSC della regione biogeografica continentale insistenti nel territorio della Regione Piemonte*" emanato dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare;

tenuto conto che l'Ente Parco è stato delegato dalla Regione Piemonte alla gestione dei seguenti Siti della Rete Natura 2000 – Zone di Protezione Speciale (ZPS), Zone Speciali di Conservazioni (ZSC) e Siti di Importanza Comunitaria (SIC) – per le quali sono già state stipulate apposite Convenzioni:

- IT1110002 Collina di Superga (ZSC);
- IT1110009 Bosco del Vaj e Bosc Grand (ZSC)
- IT1110016 Confluenza Po - Maira (ZSC);
- IT1110017 Lanca di Santa Marta (confluenza Po – Banna) (ZSC e ZPS);
- IT1110018 Confluenza Po – Orco – Malone (ZSC e ZPS);
- IT1110019 Baraccone (confluenza Po – Dora Baltea) (ZSC e ZPS);
- IT1110024 Lanca di San Michele (ZSC e ZPS);
- IT1110025 Po morto di Carignano (ZSC e ZPS);
- IT1110050 Mulino Vecchio (ZSC);
- IT1110070 Meisino (confluenza Po – Stura) (ZPS);
- IT1120007 Palude di San Genuario (ZSC);
- IT1120008 Fontana Gigante (Tricerro) (ZSC e ZPS);
- IT1120013 Isolotto del Ritano (Dora Baltea) (ZSC e ZPS);
- IT1120023 Isola di Santa Maria (ZSC);

- IT1180002 Torrente Orba (ZSC e ZPS);
- IT1180005 Ghiaia Grande (Fiume Po) (ZSC);
- IT1180027 Confluenza Po-Sesia-Tanaro (ZSC);
- IT1120029 Paludi di San Genuario e San Silvestro (ZPS);
- IT1180028 Fiume Po - tratto vercellese alessandrino (ZPS);
- IT1120002 Bosco della Partecipanza di Trino (ZSC e ZPS);
- IT1120021 Risaie vercellesi (ZPS);
- IT1120030 Sponde fluviali di Palazzolo Vercellese (SIC);
- IT1180031 Basso Scrivia (SIC);
- IT1180032 Bric Montariolo (SIC);

esaminata la documentazione relativa al progetto: “*Realizzazione di un impianto di accumulo a batterie da 200 MW BESS (Battery Energy Storage System)*”, in comune di Trino (VC) e le successive integrazioni presentate da ENEL Produzione s.p.a;

considerato che l'intervento si colloca all'esterno ma in posizione centrale rispetto ai seguenti Siti della Rete Natura 2000: Zona di Protezione Speciale (ZPS) IT1120021 “Risaie vercellesi”; ZPS IT1120029 “Paludi di San Genuario e San Silvestro”; Zona Speciale di Conservazione (ZSC) IT1120007 “Palude di San Genuario”; ZSC e ZPS IT1120002 “Bosco della Partecipanza di Trino”; ZSC e ZPS IT1120008 “Fontana Gigante (Tricerro)”;

considerato, inoltre, che questi Siti Natura 2000, costituiscono l'unica interruzione nel *continuum* delle risaie (circa 200.000 ha) costituendo così un nucleo di potenziale ricostruzione dell'ecosistema primario della Pianura Padana, baricentrico e focale come settore di intervento per la ricostruzione di una rete ecologica nella pianura risicola vercellese;

considerato che l'intervento si colloca all'interno dell'area dell'ex centrale termoelettrica Galileo Ferraris in una porzione totalmente artificializzata;

dato atto che nell'area adiacente è stato autorizzato un ampio impianto fotovoltaico (FV) ed è quindi necessario considerare gli effetti cumulativi che insistono sull'area vasta derivanti dalla realizzazione dei due progetti;

considerata l'importanza dell'integrità delle connessioni tra nuclei della Rete Ecologica interni ed esterni ai Siti Natura 2000;

considerato che a sud dell'area di intervento è presente una zona umida che ospita specie di avifauna di notevole interesse conservazionistico (All. I della Direttiva 2009/147/CE);

dato atto che ENEL Produzione s.p.a. ha proposto interventi di compensazione in un'area collocata immediatamente a Nord dell'area di intervento, in posizione attigua alle aree di mitigazione previste per la realizzazione del progetto FV;

vista la necessità di concertare gli interventi di compensazione proposti da ENEL Produzione con gli interventi di mitigazione e compensazione approvati per il progetto FV nell'ambito dell'apposito tavolo tecnico;

vista l'importanza che riveste la ricostituzione dell'ecomosaico presente e potenziale quale tassello fondamentale per rafforzare la Rete Ecologica e aumentare la resilienza dei Siti Natura 2000;

considerato che sarebbe opportuno prendere in considerazione la possibilità di ricostituire habitat e/o habitat di specie differenti da quelli inizialmente proposti da ENEL Produzione;

visto il documento di Valutazione Appropriata, allegato alla presente, relativo all'incidenza degli interventi previsti dal progetto “*Realizzazione di un impianto di accumulo a batterie da 200 MW BESS (Battery Energy Storage System)*”, in comune di Trino (VC) presentato da ENEL Produzione, nei confronti dei Siti Natura 2000 sopra citati, nel quale sono state individuate le prescrizioni necessarie affinché sia possibile escludere con certezza effetti negativi su habitat e specie di interesse conservazionistico;

dato atto che è possibile escludere effetti negativi su habitat e specie di interesse conservazionistico, rispettando le prescrizioni contenute nel suddetto documento;

tutto ciò premesso

IL DIRIGENTE

Visti gli articoli 4 e 16 del D.lgs. n. 165/2001;

vista la L.R. 28.7.2008, n. 23;

visti l'art. 6, l'art. 20 e l'art. 26, comma 12, della L.R. n. 19/2009 (e s.m.i.);

DETERMINA

di dare corso formale alla Valutazione Appropriata, allegata alla presente, relativa all'incidenza degli interventi previsti dal progetto: «*REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI ACCUMULO A BATTERIE DA 200 MW BESS (BATTERY ENERGY STORAGE SYSTEM)*», in comune di Trino (VC), presentato da ENEL Produzione s.p.a., sulla base delle considerazioni riportate in premessa, concludendo che il progetto non determina incidenza negativa nei confronti dei Siti: ZPS IT1120021 "Risaie vercelles", ZPS IT1120029 "Paludi di San Genuario e San Silvestro", ZSC IT1120007 "Palude di San Genuario", ZSC e ZPS IT1120002 "Bosco della Partecipanza di Trino", ZSC e ZPS IT1120008 "Fontana Gigante (Tricerro)", di competenza dell'Ente-Parco su delega della Regione Piemonte, a condizione che:

- **siano attuate misure di messa in sicurezza rispetto al rischio di impatto e/o elettrocuzione per l'avifauna delle linee aeree presenti. Tali misure consistono in: applicazione di piattaforme di sosta, posa di dispositivi di segnalazione sui cavi o utilizzo di cavi ad alta visibilità, ecc.;**
- **sia prevista la presenza dell'Ente-Parco al tavolo tecnico finalizzato alla definizione degli interventi di compensazione previsti da ENEL Produzione s.p.a., anche al fine di valutare la costituzione di habitat e/o habitat di specie di tipologia differente rispetto a quella attualmente proposta;**
- **siano concordate con l'Ente-Parco le specie da utilizzare per la realizzazione della siepe perimetrale proposta da ENEL Produzione s.p.a.;**
- **nelle aree interessate dall'impianto della siepe si provveda alla ricostituzione del suolo agrario al fine di garantirne l'attecchimento e siano garantite le cure colturali sino alla completa affermazione;**
- **sia accertata scrupolosamente la corrispondenza delle specie autoctone al momento della fornitura, al fine di escludere con certezza l'uso improprio di varietà ornamentali o specie esotiche confondibili.**

La presente determinazione sarà inviata a ENEL Produzione s.p.a., al Comune di Trino (VC) e al Settore Biodiversità e Aree Naturali della Regione Piemonte.

La presente determinazione sarà pubblicata all'Albo Pretorio dell'Ente-Parco, sul sito istituzionale www.parcodelpopiemontese.it

IL DIRETTORE *ad interim*
DANIELE PIAZZA

Sottoscritto con firma digitale, ai sensi degli artt. 20 e 21 del D.Lgs. 82/2005

Allegato: Valutazione Appropriata.

*copia conforme all'originale
per uso amministrativo*

IL DIRETTORE *ad interim*
DANIELE PIAZZA

IL FUNZIONARIO RESPONSABILE
EUGENIO TIMO

Valenza,

.....

.....